N.
C
C
Lil.
4
<
A
5
S)

	Ap													Application No.										Applicant(s)										
	Index of Claims																								BHAGAVATULA ET AL.									
															E	10/626,457 Examiner										Art Unit								
															1	a/*									1									
	tiestes dens seus seus dans etan etan ten ten ten ten Ch														Christopher M. Kalivoda										2883									
							\neg		Г	Т		hro			me	ral\	\neg	٢	1														1	
			4	R	ejec	cte	d		ŀ	-	(1	C	an	cell	ed	N Non					on-Elected			A	Appeal									
= Allowed +												+ Restricted							1	Into	efor.	rence			Objected					7			. (
	= Allowed											Restricted							<u>'</u>	interierende					Objection							ı		
(_			_	_				_	Ctaim					_	ate					Claim	$\overline{1}$			D	ate	_		\neg			
-	<u>Cla</u>		-		П	Ť	ate	1	T	Т	\dashv		7		Т		ΓĬ	Ï	Т	$\top \top $			\neg	T	П	Т	Ť	T	T	T	П		ļ	
	Final	Original	01/11/05				١	İ				Final		ougina ougina								i d	Original											
	<u></u>	Ö	è						1		╛	L	_1_	1_	\perp	L	Ш	\perp	\perp		Ц	L	1	_	Ц	4	4	4	ļ	╀	\sqcup			
	\Box	1	V			\Box	\exists	\dashv	\exists	7	\exists			2	╀	╀	\vdash	\dashv	+	╁	Н	\vdash	101	+	Н	\dashv	+	+	+	╁	╁┤			
}	\dashv	-	> >	Н	H	-	+	\dashv	1	\exists	\exists		1	3	上			\perp		土	口		103				#	1	Į	1	\Box		1	
		4	v		\square	\exists	\Box	\Box	\exists	\Box	\Box			5	\perp	\perp	\square	4	+	+	igwdap	\vdash	104	-	H	\dashv	+	+	+	╀	H			
		4	V	\vdash	Н	\dashv	+	+	-	+	\dashv			6	+	†	\Box		1		廿		106	3		コ	ゴ	1	#	丰	\Box			
		Ī	V			\Box	\exists	\sqsupset	\Box	\exists	\exists		Ţ	7	T	L	П	\exists	\dashv	4-	\Box		10		Н	\dashv	+	+	+	+	Н			
:		-}-	V	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	$\dot{\dashv}$	\dashv	+	\dashv	\vdash		8 9	╅	+	Н	+	+	+	H	\vdash	109				T		土					
		b	V						コ		コ		1	Ø	\bot	丰			7	1	\Box		110		\sqcup	_	-	+	+	+	+		,	
		1	V		Н	\dashv	-	-	-	-	-	-		32	+	+	+	-	┪	+	+	-	111		Н			1	\pm	士	au			
		12	V					\exists			╛			3	丰	上		\Box]	\bot	口	F	113	3 📗	\Box		-	\exists	_	1				
		14	V		П			_	\dashv	_	4	-		54	+	+	H	\dashv	\dashv	+	H	\vdash	11:		+-	\dashv	+	\dashv	+	+				
		15 18	V		Н	Н		\dashv		\exists	\exists			6		土			#		口		111	3			7	\dashv	7	\perp	\perp			
		1	V							\Box	\exists			57 58	-	+	\vdash	Н		+	+	\vdash	11			Н	\dashv	\dashv	+	+	╁	1		
	_	19	V		Н	Н	Н	-	\dashv		\dashv		1	59		t	T		ゴ	土	口		11	9			\exists	1	#	1	工]		
		20	۷K								\exists			70	\perp	Ŧ	Н	Н	\perp	- -	\dashv	H	12		⊢	Н	\dashv	+	+	+	+	1		
	-	21 22	V		\vdash	\vdash	Н		Н	Н	\dashv	-	+	71 72	╅	十	\vdash		\exists	1	廿		12	2				コ	\exists	丰	1	1		
		23	٧								\exists			73	工	T				\bot	\Box	-	12		╀	Н	-1	4	+	+	+	-		
	_	24 25	V		-	-	Н		\vdash	Н	\dashv	\vdash	+	74 75	╁	+	+	Н	\dashv	+	H		12	5	上					士		1		
		26	V	I									\Box	76		‡.			\Box	#	\Box	F	12		-	\square	4	-	+	+	┿	1		
		27 28				L	Н		Н	Н	-	-		77 78	+	+-	+	Н		╁	+1	-	12		1	H		\exists	1	士		1		
	H	29			\vdash								\neg	79		1				1	\Box		12	9	oxday	П	\Box	4	4	-	4	-		
		30	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	Ţ	F	L					Н	-		80 81	+	+	╁	Н	Н	+	+	-	13 13		╁╴	Н	ᅥ	\dashv	+	\pm		1		
	 	31 32		╁	╁	-	-	\vdash					\top	B2		1	上						13	2	丰			\Box	\exists	\dashv	T]		
		33		T							\Box			83 84	4	+	1	H	\vdash	+	+	-	13		╁╌	H		\dashv	+	╫	+	1		
	⊢	34		╀	╀	┝	\vdash	-	\vdash	\vdash	H	-	7	85	+	+			Н				13	5	工			\Box	コ	\perp	丰	1		
		36	I	上										86	1	\bot	Ţ			_	1	-	13		+-	Н	\vdash	-	\dashv	+	+	-		
	 	37 38	╁	╀	\vdash	┝	├	-	\vdash	-	H	\vdash		87 88	+	+	╁	-		\pm	上		13	8		口					\bot	1		
		39				Ŀ					口			89	\perp	T				\perp	\perp	-	13		+	\vdash	Н	\dashv	\dashv	-+	+	┥		
		40		+	╀	╀	╀	H	├	\vdash	Н	\vdash		90 91	\dashv	+	十	╀╴	H	+	+	╽┟	14		1					\perp		1		
		42		土	上	\vdash			二		口		\Box	92	\Rightarrow	#	T	\vdash	口	7	F	ļF	14		F	H	H	Н	\dashv	\dashv	+	1		
		43		F	F	F	1	-	-	-	H	-		93 94	+	+	+	\vdash	H	+	+-		14		1	\Box				1	土	1		
		45	工	1		L		上			口		\Box	95	ユ	1	工			丰	T	ļĘ	14		F	\Box	F	Щ	\Box	-	+	-		
		46		Ŧ	F	F		-	1	L	Н	\vdash		96 97	\dashv	+	+-	╁	Н	+	+	 	14		+	\vdash		Н	\vdash	\dashv	\pm	1		
	-	47		+	\pm	\vdash					\exists			98	\perp	\pm	上	匚	口	\Rightarrow	丰		14	8	T			П		7	\mp	4		
		49	Π	Ţ	Ţ	F	匚	lacksquare				\vdash		99 100	-	+	+	╀╌	Н	+	+	┨┞	14	9	+	+	\vdash	Н	Н	\dashv	+	1		
	1	50	<u>' L</u>		1	1		<u> </u>	1	_	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┖	1	.00				_									_					_		